

EPIDEMIOLOGI DESKRIPTIF KASUS KANKER PAYUDARA PADA PASIEN BPJS BERDASARKAN DATA REKAM MEDIS DI RSUD TUGUREJO SEMARANG TAHUN 2016

RISA ANDRIANI

(Pembimbing : Kriswiharsi Kun S., SKM, M.Kes)
*Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, FKes, Universitas Dian
Nuswantoro
www.dinus.ac.id
Email : 422201401579@mhs.dinus.ac.id*

ABSTRAK

Kanker payudara adalah kasus kanker terbesar tahun 2016 di RSUD Tugurejo Semarang. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui epidemiologi deskriptif kanker payudara pasien BPJS berdasarkan data rekam medis di RSUD Tugurejo Semarang tahun 2016.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan metode observasi. Sampel diambil menggunakan teknik sampling acak, 64 dokumen rekam medis pasien BPJS dengan kasus kanker payudara telah diobservasi.

Jumlah pasien BPJS kanker payudara adalah 177 pasien dengan umur minimal 34 tahun, umur maksimal 69 tahun dan rerata umur 49 tahun. 100% pasien adalah perempuan. Sebagian besar kasus adalah lulusan SD (39,1%) dan bekerja sebagai ibu rumah tangga (51,6%). Sebagian besar kasus mengalami kanker pada payudara kanan (51,6%), diagnosa sekunder Anemia (31,2%), dengan jenis tindakan Modified Radical Mastectomy (46,9%) dan seluruh diagnosa utama adalah Ca Mammariae (100%). Sebagian besar kasus memiliki tingkat keparahan tingkat sedang (43,8%), Lama rawat 10 hari (14,1%), Riwayat Tumor Mammariae (35,9%), grade II (37,5%), perawatan ke-2 (46,9%), Lama pasien didiagnosa 2 tahun (29,7%), Histopatologis Invasive ductal carcinoma mammariae (40,6%), Keadaan pulang hidup (92,2%) dan Tarif INA-CBG € 3.023.500 (28,1%).

Saran, sosialisasi program SADARI untuk meningkatkan pengetahuan masyarakat akan deteksi dini kanker payudara.

Kata Kunci : Epidemiologi, Pasien BPJS, Kanker Payudara

**DESCRIPTIVE EPIDEMIOLOGY OF BREAST CANCER CASES BPJS
PATIENTS BASED ON MEDICAL RECORDS IN REGIONAL PUBLIC
HOSPITAL TUGUREJO SEMARANG YEAR 2016**

RISA ANDRIANI

(Lecturer : Kriswiharsi Kun S., SKM, M.Kes)

*Diploma of Medical Record - D3, Faculty of Health Science,
DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 422201401579@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Breast cancer was the largest cancer case of 2016 in Regional Public Hospital Tugurejo. This study aimed to determine descriptive epidemiology breast cancer cases of BPJS patients based on medical records in Regional Public Hospital Tugurejo Semarang 2016

This study was descriptive study with observation method. Samples were taken using sampling technique. 64 medical records of BPJS patients with breast cancer cases have been observed.

The number of BPJS patients with breast cancer was 177 patients with minimum age 34 years old, maximum age 69 years old and average age 49 years. 100% patients were women. Most cases were primary school graduates (39.1%) and housewives (51.6%). Most cases had cancer on right breast (51.6%), Secondary Diagnosis was Anemia (31.2%) with Type of treatment Modified Radical Mastectomy (46.9%) and all main diagnostic was Ca Mammariae (100%). Most cases have ; moderate severity level (43.8%), Length of stay 10 days (14.1%), Ca Mammariae history (35.9%), grade II (37.5%), 2nd treatment (46.9%), patient's 2 years diagnosed (29.7%), Histopathologic Invasive ductal carcinoma mammariae (40.6%), condition when discharge was live (92.2%) and INA-CBG's Rate 3,023,500 (28.1%).

Recommendation, socialization of SADARI program to increase public knowledge for early detection of breast cancer.

Keyword : Epidemiology, BPJS Patients, Breast Cancer